



AUFSTECKVERSENKER, PREMIUM AUSFÜHRUNG
COUNTERSINK, PREMIUM QUALITY
FRAISE SANS QUEUE POUR TÊTE DE VIS

DE Ausführung: 5-schneidig, Rechtslauf, 90°.

Verwendung: Für rationelles Bohren und Senken in Weichholz sowie Kunststoff in einem Arbeitsgang. Für die Montage auf einem Holzspiralbohrer. Drehzahl: 1500-3000 U/min, hohe Standzeit.

EN Characteristics: 5 cutting edges, right hand cutting, 90°.

Usage: For efficient drilling and countersinking in a single operation. For mounting on twist drill. 1500-3000 RPM.

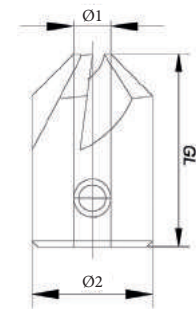
FR Caractéristiques: En acier rapide HSS, 5 coupes, sens à droite, angle de 90°. Adaptable sur tous types de forets.

Utilisation: Permet de percer et de fraiser en une seule passe l'emplacement de la tête de vis. En utilisant ce fraiseur à l'envers, il fait office de butée de perçage. Vitesse de rotation: 1500-3000 t/min.

Ø1	Ø2	GL	EAN	ART.NR.
3	16	25	9002696048138	06390300
4	16	25	9002696048145	06390400
5	16	25	9002696048152	06390500
6	16	25	9002696048169	06390600
7	20	25	9002696048176	06390700
8	20	25	9002696048183	06390800
10	20	25	9002696048206	06391000
12	25	25	9002696115793	06391200

Ø	EAN	ART.NR.
3-4-5-6	9002696134824	0634S

0639



HW AUFSTECKVERSENKER, PREMIUM AUSFÜHRUNG
TCT COUNTERSINK, PREMIUM QUALITY
FRAISE CARBURE, QUALITE PREMIUM

DE Ausführung: HW, 2-schneidig, Rechtslauf, 90°.

Verwendung: Für rationelles Bohren und Senken in einem Arbeitsgang für Hartholz, furnierte Platten, MDF und Kunststoffe. Drehzahl: 3000-9000 U/min.

EN Characteristics: TCT, 2 cutters, right hand cutting, 90°.

Usage: For efficient drilling and countersinking in a single operation. 3000-9000 RPM.

FR Caractéristiques: 2 coupes carbure, sens à droite (gauche sur demande), angle de 90°. A utiliser en combinaison avec nos mèches Réf 500 et 520.

Utilisation: Pour percer et noyer les têtes de vis en une seule opération. Vitesse de rotation: 3000-9000 t/min.

Ø1	Ø2	GL	EAN	ART.NR.
3	16	17	9002696040835	06320300
4	16	17	9002696040859	06320400
5	16	17	9002696040873	06320500
6	16	17	9002696040897	06320600
8	20	21	9002696040934	06320800
10	20	38	9002696040958	06321000

0632

